



Die Verarbeitung Schritt für Schritt im Überblick **proteXos Flüssigdichtstoff**

1 UNTERGRUND PRÜFEN

Untergrund von grober Beschmutzung befreien. Den Untergrund auf Festigkeit, Tragfähigkeit und Ebenheit prüfen. Die Feuchtigkeit des Untergrundes darf max. 5 % betragen.

2



MECHANISCHE VORBEHANDLUNG

Alte Beschichtungen, Lacke, Staub und sonstige Trennmittel müssen entfernt werden um eine saubere Verbindung zum Untergrund zu gewährleisten.

3



UNTERGRUND GRUNDIEREN

Bitte verwenden Sie je nach Untergrund den entsprechenden Primer (siehe Anwendungstabelle). Tragen Sie den Primer gleichmäßig mit einem Pinsel oder Farbrolle auf. Vor der ersten Schicht **Alfa® proteXos ETAG-SEAL** muss der Primer trocken sein.

4



MATERIAL VORBEREITEN

Öffnen Sie das Gebinde und rühren Sie das Material bei geringer Drehzahl 2 Min. auf bis eine homogene Masse entsteht. Tipp: Kleben Sie vorher den Rand des Eimers mit Klebeband ab, somit lässt sich der Eimer bei Bedarf wieder sauber verschließen.



Soll die Trocknungszeit beschleunigt werden, fügen Sie die jeweilige Menge **Alfa® proteXos DRYING TURBO** hinzu (optional).

5



DETAILANSCHLÜSSE / AUFKANTUNGEN

Bevor Sie mit den Detailanschlüssen beginnen erstellen Sie die benötigten Vlieszuschnitte. Bitte beachten Sie generell einen Überlappungsbereich von 50 mm. Tipp: Bei Gullys empfehlen wir Ihnen den Gully vor der Abdichtung mit einem Papier zu verstopfen, damit kein Flüssigkunststoff in den Gully fließen kann.



Um ein sauberes Ergebnis zu erhalten kleben Sie den Detailanschluss auf dem Untergrund quadratisch ab. Begrenzen Sie auch die Höhe des Detailanschlusses. Gemäß Flachdachrichtlinien in einer Höhe von 15cm.



Tragen Sie die erste Schicht **Alfa® proteXos ETAG-SEAL** auf. Legen Sie nun blasenfrei Ihre Vlieszuschnitte in die noch nasse erste Schicht. Arbeiten Sie das Vlies in den Dichtstoff ein. Anschließend erfolgt nach dem Prinzip frisch-in-frisch die 2. Schicht **Alfa® proteXos ETAG-SEAL**. Optional kann die erste Schicht auch erst trocknen bevor die zweite Schicht aufgetragen wird.

Bitte Beachten Sie einen Überlappungsbereich von min. 50 mm. Anschließend entfernen Sie noch im nassen Zustand das Klebeband.



FLÄCHENABDICHTUNG

Tragen Sie die erste Schicht **Alfa® proteXos ETAG-SEAL** auf. Legen Sie nun blasenfrei das **Alfa® proteXos FLEECE** in die noch nasse erste Schicht ein. Arbeiten Sie das Vlies in den Dichtstoff ein.

Anschließend erfolgt nach dem Prinzip frisch-in-frisch die 2. Schicht **Alfa® proteXos ETAG-SEAL**. Bitte Beachten Sie einen Überlappungsbereich von min. 50 mm. Die zweite Schicht kann auch nach der Trocknungsphase der ersten Schicht aufgebracht werden.

Bitte prüfen Sie objektbezogen welches Verfahren geeignet ist.

! Achtung! Generell ist das Alfa® proteXos FLEECE zwischen die erste und zweite Schicht einzuarbeiten!

OBERFLÄCHE VEREDELN (Optional)

Nach Trocknung von **Alfa® proteXos ETAG-SEAL** können Sie die abgedichtete Fläche zusätzlich farbstabilisieren bzw. individuell farblich gestalten. Rühren Sie **Alfa® proteXos FINAL PROTECT** kurz auf und tragen Sie eine Schicht **Alfa® proteXos FINAL PROTECT** mit Hilfe eines Pinsels oder Walze auf.

Soll alternativ eine rutschhemmende Schicht aufgebracht werden, einfach nach Trocknung der Abdichtung eine weitere Schicht **Alfa® proteXos ETAG-SEAL** auftragen und Quarzsand mit einer Körnung von 0,8 – 1,2 mm vollflächig und großzügig einstreuen.

Die nun entstandene Oberfläche ist auch geeignet um im Anschluss die abgedichtete Fläche zu fliesen.

Alfa® proteXos Abdichtungssystem – Produktinformation

Alfa® proteXos Produkt	Lieferform	Verbrauch
820 Alfa® ProteXos ETAG-SEAL	6; 25 kg	2,4 kg (W2); 4,1 kg / m ² (W3)
821 Alfa® ProteXos DRYING TURBO	180 ml; 750 ml	180 ml; 750 ml
822 Alfa® ProteXos PRIMER UNIVERSAL	5 kg (Komponente A+B)	0,35 kg / m ²
823 Alfa® ProteXos PRIMER BITUMEN	10 kg	0,2-0,3 kg / m ²
824 Alfa® ProteXos PRIMER METAL	5 kg (Komponenten A+B)	0,15 kg / m ²
825 Alfa® ProteXos FLEECE	200 mm x 50 m / 1050 mm x 50 m	1,05 m ²
826 Alfa® ProteXos FINAL PROTECT	5; 20 kg	0,2-0,25 kg / m ²

Weitere Informationen zu unseren Produkten erhalten Sie auch in unserem Online-Shop unter

www.alfa-direkt.de

Alfa GmbH • Dr.-Rudolf-Schieber-Str. 11-15 • 73463 Westhausen
Telefon +49 (0)7363 - 95 44 60 • Telefax +49 (0)7363 - 95 44 625

